

Projet : aléa sismique, volcanique, gravitaire, hydrologique



Présentation

Description

Pratiquer les connaissances acquises lors de la formation, dans le cadre d'exemples concrets d'estimation de l'aléa et des mesures de protection pouvant être envisagées.

Le suivi des projets est encadré par des enseignant-chercheurs spécialiste de l'aléa considéré et/ou par des professionnels.

Heures d'enseignement

Projet : aléa sismique, volcanique, gravitaire - CM	Cours Magistral	3h
Projet : aléa sismique, volcanique, gravitaire - TD	Travaux Dirigés	9h
Projet : aléa sismique, volcanique, gravitaire - TP	Travaux Pratiques	24h

Infos pratiques

Lieux

> Le Bourget-du-Lac (73)